

Garant
Nawiertaki VHM - NC 142° spiralne, bez powłoki, Ø DC h6: 4 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	121070 4
GTIN	4045197038630
Klasa artykułu	11E

Opis
Wykonanie:

Dokładnie **osiowe zaszlifowanie ostrza. Łatwe nawiercanie** i **wysoka dokładność** nawiercenia. Stabilne dzięki krótkim rowkom wiórowym.
 $\geq \varnothing 6$ mm z **powierzchnią zabierakową HB.**

Zastosowanie:

Z kątem wierzchołkowym **142°** do przyporu ostrzy głównych następujących wiertel krętych.

wskazówka:

Liczbę obrotów stosować do faktycznej \varnothing otworu (nie ogólnie do zewn. \varnothing wiertła).

chłodzenie wewnętrzne: nie

chwyt: DIN 6535 HA z h6

Długość rowków wiórowych L_c : 10 mm

długość całkowita L: 40 mm

\varnothing chwytu D_s : 4 mm

posuw f w stali < 1100 N/mm²: 0,03 mm/obr,

Opis techniczny

\varnothing nom. D_c	4 mm
posuw f w stali < 1100 N/mm ²	0,03 mm/obr,
tolerancje chwytu	h6
Długość rowków wiórowych L_c	10 mm
\varnothing chwytu D_s	4 mm
długość całkowita L	40 mm
chwyt	DIN 6535 HA z h6

powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza 	VHM
norma	Norma zakładowa
Tolerancja Ø nominalnej	h6
kąt wierzchołkowy	142 stopni
Liczba ostrzy Z	2
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez